



折れ線グラフと表 9

● 人数の表を
さらにわかりやすく整理しよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 4年5組の、肉と魚の好ききらいを調べましょう。

肉と魚の好ききらい調べ

○…好き
×…きらい

出席番号	肉	魚
1	×	○
2	○	○
3	○	×
4	×	○
5	×	×
6	○	○
7	×	○
8	×	○
9	○	○
10	×	×
11	○	○
12	○	×
13	×	○
14	○	○
15	×	×
16	×	○
17	×	×
18	○	×
19	○	×
20	×	○
21	○	×
22	×	×
23	○	○

① 肉と魚の好ききらいのデータを見て、次の表に人数を書きましょう。

肉	魚	人数(人)	正を書いて数えるスペース
○	○		
○	×		
×	○		
×	×		

② 次の表のあいているところに、人数を書きましょう。

		魚		合計
		好き	きらい	
肉	好き			㉞
	きらい	㉟	㊱	
合計				

③ ㉞、㉟、㊱は、それぞれどのような人の数を表していますか。

㉞… { }
 ㉟… { }
 ㊱… { }



折れ線グラフと表 9

● 人数の表を
さらにわかりやすく整理しよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 4年5組の、肉と魚の好ききらいを調べましょう。

肉と魚の好ききらい調べ

○…好き
×…きらい

出席番号	肉	魚
1	×	○
2	○	○
3	○	×
4	×	○
5	×	×
6	○	○
7	×	○
8	×	○
9	○	○
10	×	×
11	○	○
12	○	×
13	×	○
14	○	○
15	×	×
16	×	○
17	×	×
18	○	×
19	○	×
20	×	○
21	○	×
22	×	×
23	○	○

- ① 肉と魚の好ききらいのデータを見て、次の表に人数を書きましょう。

肉	魚	人数(人)	正を書いて数えるスペース
○	○	6	正一
○	×	5	正
×	○	7	正下
×	×	5	正

- ② 次の表のあいているところに、人数を書きましょう。

		魚		合計
		好き	きらい	
肉	好き	6	5	㊦ 11
	きらい	㊥ 7	㊧ 5	12
合計		13	10	23

- ③ ㊥、㊦、㊧は、それぞれどのような人の数を表していますか。

- ㊥… { 肉がきらいで魚が好きな人 }
- ㊦… { 肉も魚もきらいな人 }
- ㊧… { 肉が好きな人の合計 }